OPR: 13901 vehículo: RCZ inyección electrónica dominio grupo motopropulsor función componente : RHH - DW10CTED4 -120kw principio BSI1 0004 26V BA 9025M 4 9025G 11 9024M 8 9024H 2 212B 11 10V BA 10258 - 6 10658 - 4 16V GR 212D 11 10V NR 9025A - 8 9025A - 8 1050 - 5 : 9010C 9011C 900U 9001U 90000 28V NR 0003C 0002F 1229C 0009C 0009C 8V NR BM05 <u>م</u> 71--76--CH PSF1 1V ND 2V GR СН 8095C 8096C 8099C 8093C 8093C 8094C 1560C 1599C 1386 1378C 1466C 1378C 1473C 1377C 10--00 1332 1331 1333 7309C 8096C 8092C 8093C 8094C 1550C 1599C 6V MR 1386 13780 14660 7310 13790 13770 1376 ZV NR ZV NR 14A7 BCM28 80--00 11--12 S 53V MR 1320 2V BE BCM1A 3V NR 1419A 1420A 1 181 a 1276 1273 1271-BCM3 BCM4 1308-1314-1310-1346-1316-13A3 1374 13A1 3V RG 1429 6774 6772 ZV NR 48V GR 1295 Ott 403 003 4150 A3 414 01 1275 8 1415 1346 1351 1351 1361 1208 1321 1V ND

2V JN 1268 1275

⇒ F

1221

2V VE 4150 414

4120

4110

5V BE

1297

0

3V NR 1415 131628

1341

4V GR 1340 1352A 1339

1310

BB00

6V NR 1263 1263 136 1259 1259

1357

1313

1115

código elemento	designación	información
0004	null	combinado /
1020	null	alternador /
1115	null	captador referencia cilindro / /
1158	null	cuadro de mando precalentamiento
1208	null	bomba de inyección diesel /
1220	null	captador temperatura de agua motor
1221	null	termistencia gasóleo /
1229	null	electroválvula regulación turbocompresor de geometría variable
1253	null	electroválvula todo o nada (EGR)
1261	null	captador posición pedal de acelerador /
1273	null	resistencia recalentamiento reaspiración vapores de aceite 1
1276	null	calentador gasoil
1297	null	Válvula EGR eléctrica
1310	null	debímetro aire
1313	null	captador de régimen motor /
1320	null	calculador de control motor /
1321	null	captador alta presión gasóleo /
1331	null	inyector cilindro n°1
1332	null	inyector cilindro n°2
1333	null	inyector cilindro n°3
1334	null	inyector cilindro n°4
1341	null	captador presión diferencial filtro de partículas /
1344	null	captador de alta temperatura de gases de escape después de /
1357	null	sonda de oxígeno proporcional
1361	null	electroválvula calentamiento del aire de sobrealimentación 1
1374	null	captador de memoria de posición turbo
13A1	null	captador de recopia del dosificador RAS
13A3	null	captador de temperatura y de presión del aire en admisión
1522	null	caja eléctrica de mando GMV bivelocidad
2120	null	contactor bifunción freno /
4050	null	sonda presencia de agua (decantador carburante)
4110	null	manocontacto de aceite motor /
4120	null	captador de nivel aceite motor
6606	null	caja de corrección dinámica de los proyectores
7122	null	grupo electrobomba dirección asistida /
7306	null	contactor de seguridad del regulador de velocidad (embrague)
7600	null	calculador detector subinflado
7800	null	calulador control de estabilidad
8007	null	/ presostato
BB00	null	batería /
ВСР3	null	cuadro conmutación protección 3 relé
BSI1	null	caja de servicio inteligente
CA00	null	contactor antirrobo /
E102	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 102)
E120	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 120)
E122	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 122)
E127	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 127)
E131	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 131)
E133	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 133)
E140	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 140)
E141	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 141)
E142	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 142)
E143	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 143)
E180 E784	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 180) empalme de un cable de información (o equipotencial 784)
E900	null	empaime de un cable de información (o equipotencial 784) empalme de un cable de información (o equipotencial 900)
E900A	null null	empaime de un cable de información (o equipotencial 900) empalme de un cable de información (o equipotencial 276A)
E901	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 276A) empalme de un cable de información (o equipotencial 901)
E901A	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 901) empalme de un cable de información (o equipotencial 901A)
E917A	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 901A)  empalme de un cable de información (o equipotencial 917A)
E918A	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 917A) empalme de un cable de información (o equipotencial 918A)
E924	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 918A) empalme de un cable de información (o equipotencial 924)
E925	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 924) empalme de un cable de información (o equipotencial 925)
EM10A	null	empalme de un cable de información (o equipotencial 925) empalme de masa (punto de masa número 10A)
EM10B	null	empalme de masa (punto de masa número 10A) empalme de masa (punto de masa número 10B)
EM10C	null	empalme de masa (punto de masa número 106)  empalme de masa (punto de masa número 10c)
EM12	null	empalme de masa (punto de masa número 12)
	11411	pare de masa (panto de masa namero 12)

imprimir page 2 sur 3

EM46A	null	empalme de masa (punto de masa número 46A)
EM46B	null	empalme de masa (punto de masa número (46B))
EM51E	null	empalme de masa (punto de masa número 51E)
EZ12	null	empalme de un + CAN protegido por fusible número 12
MC10B	null	punto de masa carrocería número 10B
MC10C	null	punto de masa carrocería número 10C
MC12A	null	punto de masa carrocería número 12A
MC13	null	punto de masa carrocería número 13
MC46B	null	punto de masa carrocería número 46
MC46C	null	punto de masa carrocería número 46
MC51D	null	punto de masa carrocería número 51
MM01	null	punto de masa motor número 01
PSF1	null	nanel servicio - cuadro de fusibles compartimento motor

imprimir page 3 sur 3